Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/002,211

GOLDENBERG, MILTON D.

Examiner

Art Unit

_	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	A
_	Interference	C

Chun Crowder

A	Appeal
0	Objected

1644

		Щ	Ц				•		L	L
Cla	im	Г				Date				\neg
		\vdash				<u> </u>	Ť		Г	П
ਛ	Original	90/2/8				l	ŀ			
Final	ıği	7								
_	Õ	12				1				
		13	\vdash	┝	-	┝	_	-	├	Н
	<u>×</u>	<u> </u>	_	┝	H	-	-	-	-	\vdash
	2	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	-	-	├	Н
		_	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	4	L	Щ	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	Щ
	\$	<u> </u>	_			<u> </u>	_	L.	L_	Щ
	\$ 6	_				<u>L</u>				Щ
	7				$ldsymbol{ld}}}}}}}$	匚		L	<u> </u>	
	8 9									Ш
	9					L.,				Ш
	10					L			L	
	1								L	
	12									
	13									
	14		\Box	\Box		Г	_	Г		\Box
	11 12 13 14 15 16	Τ-		_	Т	Т		П	\vdash	Н
	16	<u> </u>	_	_		\vdash	\vdash	Г	 	Н
	117	 	\vdash	\vdash	_	一	_	\vdash	 	\vdash
	18	H	-	-		┢		-	\vdash	\vdash
	18	⊢	\vdash	-	\vdash	-	_	\vdash	⊢	$\vdash \dashv$
	19	 	\vdash	-	_	-	_	⊢	⊢	Н
	20		\vdash			-		⊢	⊢	Н
	$\frac{2}{1}$	_	\vdash	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	-	Н
	27	<u> </u>	_	_		╙		_	<u> </u>	\square
	28	<u> </u>		\perp		_	_	L_	<u> </u>	Щ
	24	L				_		L	_	Щ
	25	L	_			L			L	
	216					L			L	Ш
	217									Ш
	28									
	29									
	30		_	_		Г		П		
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	$\overline{}$		П	\vdash	Г	Т	Г	Ι_	М
	1/2		Н	Н		\vdash	\vdash	 	 	\vdash
	13	T	Н	\vdash	_	Ι	\vdash	Н	<u> </u>	Н
	32 33 34		Η-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	95	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		 	 -	Н
	85 86 87	\vdash	\vdash	\vdash		┝∸		H	-	$\vdash \vdash$
	90 0-7	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	-		$\vdash\vdash$
	87	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	38	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
	39	—	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40 41	<u> </u>	\sqcup		L.,		L.	$oxed{oxed}$		Ш
	41	<u> </u>	_	Щ.	Щ	<u> </u>	Щ.		<u> </u>	Ш
	42 43 44 45 46 47 48 49									
	43									
	14									
	45	Γ								П
	46	Г	Г	П		Γ				П
	417	 	Т	П	\vdash	Г	Г	Г	\vdash	Н
	4k	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	76	┢	-		_	\vdash	\vdash	Т	\vdash	$\vdash \vdash$
	50	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	200					L		L	ı	ш

Cla	aim				- (Date	e			
	I —									
Final	Original	7º/1/8								
這	Ę	7	-				į			
	١٥	8	Ì							
	251									
	52									
	53						_			
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	5 9									
	₫0						Г			
	6 1									
	62									
	6 3									
	64									
	d 5									
	d 6									
	(7									
	₫8									
	69			П	Г					
	10				Г	-				
	11									
	12				Г					
	73									
	7/4									
	75									
	76									
	24									
	78	2								
	79	1								
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85	\Box								
	52 53 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 78 88 79 80 81 82 83 84 85 88 88 88 89	Ц								
	87	\coprod		匚			L			
	88	Ц								
L	89	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>		_			
	90	\coprod		L	L_		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	L	
	91	1		<u> </u>			_			
	92	ン			L	L_	L.	L		
	93	$oxedsymbol{oxed}$	<u></u>				L	_	L	
	94			_	_		_	L		Ш
	95						匚		Ĺ	Ш
	96			<u>L</u>	_		L_	L		Ш
	97			L	_	L	L			
	98									
	99			L			<u> </u>	oxdot		
	100			L						

Claim Date Image: Exemption of the content of the
101
101
101
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
104
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
108
109
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
113 114 115 116 117 118 119 120 121
114 115 116 117 118 119 120 121
114 115 116 117 118 119 120 121
116 117 118 119 120 121
116 117 118 119 120 121
117
118 119 120 121 122
119 120 121 122
120 121 122
122
122
123
124
125
125 126
127
120
128 129
129
130
131
1 102 1 1 1 1 1 1 1 1 1
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
100111111